

Unité de perçage

Série TEP - Moteur électrique triphasé - avance et retour pneumatiques
Fixation mandrin B12

Fiche technique
TEP30



1. Mandrin
2. Frein hydraulique
3. Vis de réglage de la course freinée
4. Micro commutation du retour de l'unité
5. Réducteur
6. Moteur électrique
7. Boîte de jonction

Fiche technique

Modèle	TEP30
Code	8612004
Vitesse à vide - tours/min	3000
Perçage sur acier mm - Bois	12
Perçage sur acier mm - Aluminium	8
Perçage sur acier mm - Acier	6
Course tot. - mm	50
Course freinée - mm	50
Poussée d'avance à 6 bars - Kg	100
Puissance - Watt	375
Puissance - HP	0,5
Poids - Kg	15
Consomm. d'air - NI/cycle	1,5
Mandrin fourni - Code	3716011